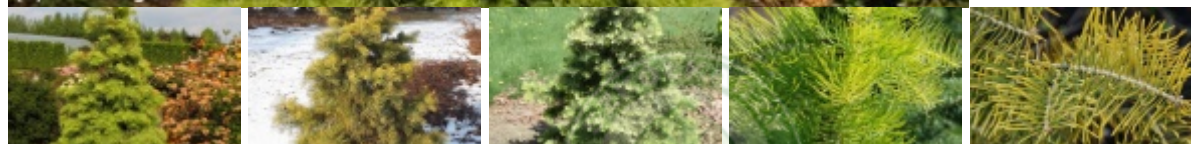


Abies concolor 'Wintergold'

jodła jednobarwna 'Wintergold'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Odmiana jodły kalifornijskiej o oryginalnym zabarwieniu igieł. Rośnie nieco wolniej od typu, by w końcu także osiągnąć rozmiar sporego drzewa. Roczny przyrost ok. 20 cm. Igły długie, 4-7 cm, miękkie, szablasto wygięte, z obu stron jednakowe, w lecie żółtozielone, zimą złotożółte. Roślina najintensywniej przebarwia się po przymrozkach. Wymaga stanowiska nasłonecznionego. Dobrze rośnie nawet na średnio wilgotnych, uboższych, żwirowych i mało zasobnych glebach oraz na otwartych i wietrznych przestrzeniach. Odporna na niskie temperatury, suszę i zanieczyszczenie powietrza. Do sadzenia w większych ogrodach, także w zieleni miejskiej.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: G. Krüsmann 1979 Die Nadelgehölze; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Günter Horstmann Schneverdingen, Niemcy
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	szerokostozkowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
owoce	szyszki, szyszkogody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna soliter (pojedynczo)
strefa	5a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Abies concolor* 'Wintergold' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”
 NOWACZYK Jolanta i Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PIECH Szkołka
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin